

CASA

PLAFONNIER LED EN SAILLIE Ø300 mm + DÉTECTEUR 20W - 2000 LM - 4000K



Connecteur rapide double entrée

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : 100Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :
-20 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance : 0,95

Allumage : Immédiat

Angle : 120°

Matériaux utilisés : PC

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

Indice de protection IK : IK10

Indice de protection IP : IP65

Poids Net : 0,663Kg

Alimentation incluse CI2

Vis anti-vandalisme

Ref. 7788201

Produit : Plafonnier en saillie LED

+ alimentation électronique

+ Détecteur de mouvement RF

Lumens : 2000 Lm

Puissance absorbée : 20W

Puissance restituée : ≈180W

Température couleur : 4000K

Dimmable : Non

Dimensions (Ø x H) : Ø300 x 89,5 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124410351

Dimensions

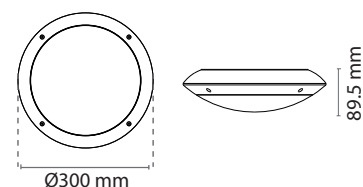


Schéma de fixation

